



tesa® Professional 63652

Information Produit



Informations techniques (valeurs moyennes)

Les valeurs dans cette section doivent être considérées comme représentatives ou standards uniquement et ne doivent pas être utilisées à des fins spécifiques.

Product Construction

- | | | | |
|--------------------------|-------------------|--------------------|-------|
| • Support | feuille aluminium | • Epaisseur totale | 90 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|----------|-------------------------------------|----------|
| • Résistance à l'abrasion | très bon | • Résistance à l'humidité | très bon |
| • Allongement à la rupture | 6 % | • Résistance au vieillissement (UV) | très bon |
| • Résistance à la rupture | 40 N/cm | • Résistant à l'eau | très bon |
| • Hand tearability | très bon | | |

Disclaimer

Tous les produits tesa® sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=63652>